Ind	ex of	Clai	ms

Application/Control No.

10/601,500

Examiner

Edward J. Cain

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRETON ET AL.

Art Unit

1714

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date						Cla	im					Date	е	_
		-			ΓÌ							0.0							Ī	Γ
Final	Original	12/29/06										Final	Original							
	1												51							T
	2							_					52							T
	3												53					Г		T
	4												54							Γ
	5												55							Γ
	6												56							Γ
	7												57							Γ
	8												58						Γ	Γ
	9												59							Γ
	10												60							Γ
	11												61							
	12												62							Γ
	13												63							
	14												64							Γ
	15												65							Т
1	16	=											66							Γ
2	17	=											67							Γ
3	18	=											68							Γ
4	19	=											69							Γ
5	20	=		П									70							Γ
6	21	=			Γ			-			Ì		71							L
7	22	=											72							Γ
	23]		73					Γ	Γ	Γ
8	24	=]		74							Ι
9	25	=											75							\mathbb{L}
10	26	=											76							Ι
11	27	=											77							Ι
	28												78							I
	29	_	_										79					L	<u></u>	L
12	30	=		_	L								80			_			_	L
13	31	=			_					L			81			L		ļ		L
14	32	=		L			L			L	ļ		82				L	L	┖	L
15	33	=		<u> </u>	_		L	_	L	L	ļ		83	_		_	_	L	┖	1
16	34	=	<u>_</u>	<u> </u>								L	84	_		_	_	<u></u>	<u> </u>	L
17	35	=			Ц.	<u> </u>	L_	L_	L	<u> </u>			85	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	_	\perp	Ļ
18	36	트		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		_	<u>L</u>	_			86				<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
19	37	=	_		_	_		_	_	<u> </u>			87	<u> </u>		_	_	_	1	1
20	38	=	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				$oxed{oxed}$			88	<u>_</u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	Į.
21	39	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	L	<u> </u>		L	89	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash	1	ļ
22	40	=		_	<u> </u>	_	L_	_	_	$oxed{oxed}$	Į		90	<u> </u>	_	_	_	上	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1
23	41	=	<u> </u>	_	L.	_	L.		\perp	_	1		91	<u> </u>	_	<u>L</u>		↓_	ـــ	1
24	42	=	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	L	_	<u> </u>		1		92	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	ـــ	1
25	43	=		_	L	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	1		93	<u> </u>	_	<u> </u>		1	\bot	1
26	44	=	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	1	<u> </u>	94	<u> </u>	L	┖	ـــــ	\perp	丄	ļ
27	45	=	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1		95	_	L	<u> </u>	<u> </u>	↓_	↓_	1
	46	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	lacksquare	\vdash	L	L_	1		96	<u> </u>	L	lacksquare	┞-	↓_	1	ļ
L	47	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u></u>	1		97	<u> </u>	_	┞	乚	\perp	1	1
<u> </u>	48	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u>L</u>	L_	1		98	L	L	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	1	1	ļ
<u></u>	49	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		99	_	_	╙	<u> </u>	1_	1	1
1	50	<u>L</u>	L		<u> </u>	L	<u>L</u>			Щ.	J		100	Ŀ	L_	<u> </u>	<u> </u>		1	L

ļ	<u></u>	1111				—≒		<u></u>			\dashv
	Final	Original									
1		51	\neg							\neg	
ŀ		51 52	-	\dashv			Н		\dashv	-	
ŀ		53	\neg	\dashv					_	\dashv	
-		54	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
1		55	\dashv	\dashv	-	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	-
١		56		\dashv	\dashv	\vdash		Н	\dashv	\dashv	_
1		56 57		\dashv		\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	_
-		58		\dashv	_	Н	П	Н		\dashv	
-	\vdash	59	\Box		\vdash		Н	Н		\dashv	
		60	\Box	-	Н					-	
		61	\Box		Н	Н	П	Н	\vdash	-	_
	\vdash	62		-	Н	Н	П	\vdash	\dashv		_
		62 63		\dashv		Н	Н	Н	\dashv		
		64	\vdash		Н	Н	Н	H	\dashv	-	
		64 65	\vdash	-	\vdash	Н	П	\vdash	\dashv	\dashv	_
1	 	66	\vdash	\dashv		Н			\dashv	\dashv	
- [67	\vdash			Н	П	Н	\forall	\dashv	
		68	\vdash	-		Н	П	Н	Н	Η	
		69	\vdash	\neg	П	Н	П	H	Н	\vdash	
		70	\sqcap			П	П	П	\neg		
ı		70 71				П	П	П	H	\sqcap	
		72	Н					П	П	\sqcap	
		73	П					П	П	П	
		72 73 74	П						П	П	
		75									
		75 76									
İ		77									
į		78 79									
		79			L						
		80	\Box		Ĺ						Ĺ
		81	\Box		Ĺ		\Box	\Box	ロ		Ĺ
		82			Ĺ	匚	匚				Ĺ
		83			\vdash	\Box	L^{-}	\Box	\Box		\vdash
		84	\Box	Ĺ	Ĺ	$\overline{\Box}$	匚	Ĺ	\Box	ũ	Ĺ
		85	Ĺ	Ĺ	Ĺ	oxdot	Ĺ	oxdot	\Box	Ĺ	Ĺ
	آليا	86 87	لَــا	_	Ĺ	oxdot	Ĺ	Ĺ	oxdot	ũ	acksquare
ĺ		87	oxdot		\vdash	oxdot	oxdot	oxdot	oxdot	\Box	oxdot
	لسا	88	igsqcup	_	\vdash	Ľ	Ĺ	oxdot	آا	لـــا	$ldsymbol{oxedsymbol{ox}}$
	لــــــا	89	\bigsqcup	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	igsqcut	لبا	L
		90	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	igsqcut	$ldsymbol{oxed}$	\Box	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	\vdash	91	Ш	_	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ldash
	\vdash	92 93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>
	Ш	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	—	\sqcup	\sqcup	<u> </u>
	لسا	94	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash
	لــــا	95	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u>—</u>	<u> </u>	Į.	<u> </u>
	$\vdash \vdash$	96	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н	<u> </u>
	$\vdash \vdash$	97	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	\vdash	<u> </u>
		98	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	 	99		<u> </u>	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	-
	1 1	1100	1 '			1	1	1		1	

Cli	aim	Date										
а	Original				1							
Final	ij									1		
_	0											
	101			-	-	-			_	\vdash		
	101 102		_	-	\vdash	\vdash	-	_		\dashv		
	102	\vdash		Н	-	\vdash		_		-		
	103 104 105 106 107	-								_		
	104	\vdash		_	\vdash		_	_		-		
	105	_							_			
	100	\vdash		H	_	\vdash			_	-		
	107	Н		Н		Н				-		
	108 109	<u> </u>	_	Щ	_	\vdash		_				
	109				_				_	-		
	110			<u> </u>	_	Ш				Ш		
	111											
ļ	112	<u> </u>		_			L_			Щ		
	113	\perp		<u> </u>			L_					
<u> </u>	114					\Box				\Box		
	115											
	111 112 113 114 115 116		Ĺ							_		
	117											
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131											
	119											
	120									Г		
	121											
	122			Г	$\overline{}$				Г			
	123	Г										
	124			Г	Г		Π					
	125			Г								
	126								Г			
	127											
	128	Г					Γ					
	129			Г			Г					
	130	Г			_							
	131			Г			┢					
	132	_	Г	T	Т	Т		Г	П	T		
	133 134 135	\vdash	 	Т	Г		\vdash	I^-	T	Γ		
<u> </u>	134	\vdash	\vdash	\vdash	✝	t -	\vdash	I^-	t			
 -	135	\vdash	\vdash	\vdash	 		Ι-			I^-		
\vdash	136	\vdash	\vdash	t^-	t^-	1	┪	\vdash	Т	<u> </u>		
	136 137 138 139	╁	t	T	\vdash		\vdash	t	 	t		
\vdash	138		\vdash	 	\vdash	\vdash	-	T	\vdash	\vdash		
<u> </u>	130	\vdash	\vdash	t	\vdash		-	\vdash	 	\vdash		
	140	 	\vdash	╁	1	\vdash	\vdash	 	\vdash			
_	141	\vdash	\vdash	\vdash	1.		\vdash	1	\vdash	\vdash		
\vdash	142	+-	\vdash	\vdash	 	+	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	143	\vdash	\vdash	╁		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t		
	144	╁	\vdash	+-	\vdash	\vdash		-	+	t		
	145	+-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	1	 		
-	145	┼	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
<u> </u>		-	╁	\vdash	\vdash	1		\vdash	 	\vdash		
 -	147	\vdash	⊢	\vdash	H	\vdash	\vdash	├-	\vdash			
<u> </u>	148	+	├-	╁	⊢	\vdash	 	 -	\vdash	-		
-	149	-	\vdash	╀	₩	+-	-	╁	\vdash	+-		
	150	1_		1_	<u> </u>	<u>L.</u>	<u> </u>	ட		1		